

# 山型レール〔RD62-N〕取扱説明書

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 ご使用の前に必ずこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

(この取扱説明書は必ず保管しておいてください。)

## 安全上のご注意

施工、使用(操作・保守・点検)の前に必ずこの取扱説明書とその他の注意書きをすべて熟読し、正しくご使用ください。 機器の知識、安全の情報そして注意事項のすべてについて熟読してからご使用ください。

<b>企</b> 危険	取扱いを誤った場合に、危険な状況が起こりえて、死亡又は重傷を受ける可能性が想定される場合。
<b>注</b> 注意	取扱いを誤った場合に、危険な状況が起こりえて、中程度の傷害を受ける可能性が想定される場合、
	及び物的損傷だけの発生が想定される場合。

なお、 **注意** に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。 いずれも重要な内容を記載していますので必ず守ってください。

この取扱説明書では、安全注意事項のランクを「危険」「注意」として区分してあります。

## ■使用上の注意

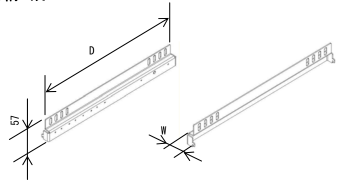
## **注意**

- ・本製品に取付けるスライドレール(RD64-□)の搭載可能質量が本製品の搭載可能質量となります。 搭載可能質量を超過しますと落下・破損の恐れがあります。なお、スライドレールの搭載可能質量の設定条件は、 引出し部の重心がスライドのトラベルおよび左右の幅の中心に置かれた状態で決められています。
- ・組立てに際して、ねじをしっかり締付けてください。ねじの締付けが不十分ですと、落下・破損の原因になります。 また、締付け過ぎの場合は、ねじタップを破損する恐れがあります。

ねじ呼び	適正締付トルク値
4	1.47~1.96N·m(15~20kgf·cm)
5	2.94~3.92N·m(30~40kgf·cm)

- ・引出した状態で放置しますと、落下・転倒の恐れがありますので、完全に抜取るか、または確実に収納してください。
- ・重量物を取付ける場合は、システムラックをアンカーボルト等で固定し、極力下部に取付けてください。
- 上部に取付けますと、引出したときに重心位置の変動により転倒する恐れがあります。

### ■構 成



部品名	材質	板厚	数量
山型レール	鉄	t2.3	2

付属品:なべ小ねじM5 ··· 4 個 バインド小ねじM4 ··· 6 個

#### 【スライドレール2段式用】

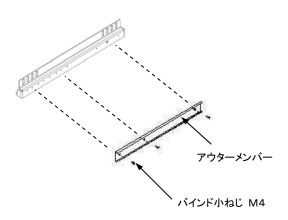
品名記号	D(mm)	W(mm)
RD62-192N	268	
RD62-193N	368	19
RD62-194N	468	19
RD62-195N	568	=

## 【スライドレール3段式用】

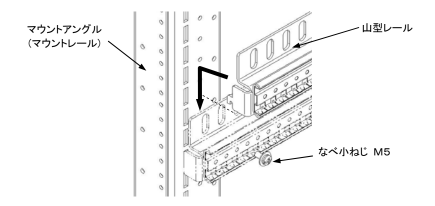
品名記号	D(mm)	W(mm)
RD62-92N	268	
RD62-93N	368	9.4
RD62-94N	468	
RD62-95N	568	

## ■取付方法

1)スライドレールのアウターメンバーをバインド小ねじM4にて取付けてください。



2) 山型レールをマウントアングル(マウントレール)に引掛け、なべ小ねじM5にて固定してください。



仕様等、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。 また、ご不明な点がありましたら弊社お客様相談室にお問い合わせください。

この取扱説明書の内容は 2009 年 10 月現在のものです。

